

武汉市名校期末卷

一、填一填。(9题5分,其余每题2分,共27分)

1. 口算 $25 + 20$, 先算()+()=(), 再算()+()=()。

2. 数位顺序表中,从右边起,第一位是()位,第()位是百位。

3. 5个十和9个一组成的数是(),它在()和()的中间。

4. 写出三个十位比个位少2的两位数()、()、()。

5. 12比9多(),()比40多7。

6. 在37、49、53、98、61这几个数中,最接近50的数是()。

把它们按从大到小的顺序排一排。

() > () > () > () > ()

7. 把一个正方形对折,可以折成两个完全一样的()形或()形。

8. 按规律填空。

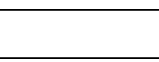

(1) 7 11 15 19 () () ()

(2) 1 2 4 7 () () ()



9. $35 + \square = 38$ $\square - 60 = 6$ $\square + 10 = 40$

$72 - \square = 80 - 10$ $30 + \square = 30 - \square$



10. 

盖住了5个珠子,其中有()个,()个.

11. 换一换。

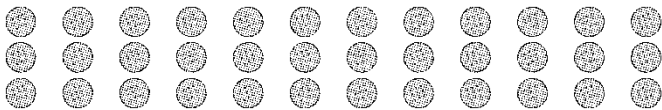
(1) 一张  可以换()张  , 或者换()张



(2) ()张  和 ()张  合起来是



12. 36块饼干, 8块装一盒, 可以装()盒, 还剩()块。



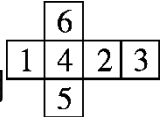

二、辨一辨。(对的画“√”, 错的画“×”)(每题1分, 共5分)

1. 读数和写数都要从高位起。 ()


2. 6个一和3个十组成的数是63。 ()

3. $35 - 20 - 5$ 和 $35 - (20 - 5)$ 的得数相同。 ()

4. 用两个三角形可以拼成一个平行四边形。 ()

5. 用  折成一个  , 则“1”的对面是“3”。 ()


三、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)(每题2分, 共10分)

1. 至少要()个  , 才能拼成一个大的正方体。

① 4

② 6

③ 8

2. 用4个  在

十位	个位

 中摆，其中摆出的最大两位数是()。

- ① 13 ② 22 ③ 40

3. 篮球的价钱是()元。



() 8元

买这个篮球小乐付了3张20元，找回的钱比5元少。



- ① 48 ② 58 ③ 68

4. 学校图书室新购进30本故事书，购进的科技书比故事书多得多，文艺书比故事书少一些。购进科技书()本，文艺书()本。

- ① 25 ② 38 ③ 95

5. 小静和她的4个同学，每人折8朵纸花，他们一共折了()朵花。

- ① 12 ② 32 ③ 40

四、计算挑战。(共28分)

1. 看谁算得又对又快。(每题1分，共14分)

$34 + 8 =$ $73 - 5 =$ $68 - 30 =$ $52 + 4 =$

$26 + 40 =$ $93 - 40 =$ $50 + 16 =$ $8 + 45 =$

$8 + 8 + 6 =$ $13 - 4 + 7 =$ $20 - (4 + 5) =$

$6 + 40 + 20 =$ $37 + 8 - 5 =$ $20 + (50 + 8) =$

2. 在○里填上“>”“<”或“=”。(每题1分，共6分)

$30 + 12$ ○ $56 - 10$

$52 + 7$ ○ $66 - 8$

$40 + 30$ ○ $90 - 20$

20角 ○ 1元5角

7角 + 6角 ○ 2元 - 7角

1元3角 ○ 2元

3. 算一算，填一填。(每空1分，共8分)

(1) 32 连续加 8 32 ()()()()

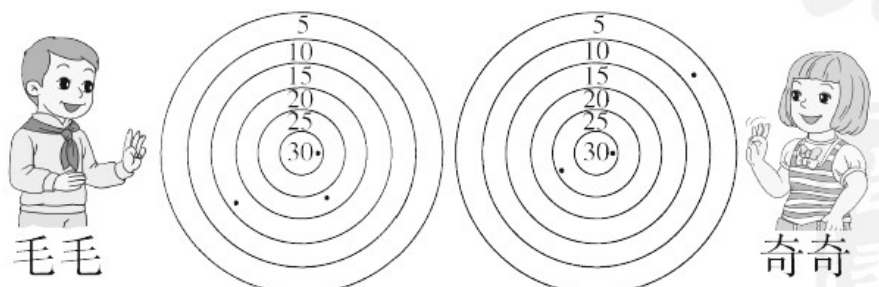
(2) 80 连续减 7 80 ()()()()

五、走进生活，解决问题。(每题6分，共30分)

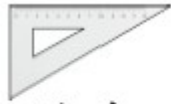
1. 小明和小强一共做了 18 个三角形，其中有 5 个是黄色的，小强做了 8 个。小明做了多少个？

2. 超市有 35 箱“未来星”牛奶，第一天卖了 20 箱，第二天卖了 10 箱。
还剩多少箱？(用带小括号的方法解答)

3. 下面是两个同学投飞镖的情况，谁的得分多？多多少分？



4.



2元2角



24元



7元8角



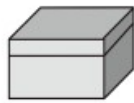
5元

(1) 买一把三角尺和一支钢笔，一个用()钱。

(2) 一本笔记本比一支钢笔便宜多少钱？

(3) 奇奇带了 15 元钱，他想买上面两样学习用品，够买哪两样？花了多少钱？

5.



每盒10块



每盒6块



(1) 一共有多少块橡皮？

(2) 把这些橡皮装满一大盒后，剩下的橡皮可以装满几小盒？

答案

一、1. 20 20 40 40 5 45 2. 个 三 3. 59 58 60

4. 13 24 35(答案不唯一) 5. 3 47

6. 49 98 61 53 49 37 7. 三角 长方

8. (1) 23 27 31

(2) 11 16 22 [点拨] 逐次+1、+2、+3、+4、+5……。

9. 3 66 30 2 0 0 [点拨] 最后一题两个方框中只能填0。

10. 3 2

11. (1) 2 4 (2) 2 1 [点拨] 答案不唯一。

12. 4 4

二、1. $\sqrt{\quad}$ 2. \times 3. \times 4. \times 5. \times

三、1. ③ 2. ③ 3. ② 4. ③ ① 5. ③

四、1. 42 68 38 56 66 53 66 53 22 16 11 66 40

78

2. $<$ $>$ $=$ $>$ $=$ $<$

3. (1) 40 48 56 64 (2) 73 66 59 52

五、1. $18 - 8 = 10$ (个) 口答：小明做了10个。

2. $35 - (20 + 10) = 5$ (箱) 口答：还剩5箱。

[点拨] 用总箱数减去两天共卖的箱数，就一定用上了“小括号”。

3. 毛毛： $30 + 20 + 15 = 65$ (分) 奇奇： $30 + 25 + 5 = 60$ (分)

$65 - 60 = 5$ (分) 口答：毛毛的得分多，多5分。

4 . (1) 10 元

(2) $7 \text{ 元 } 8 \text{ 角 } - 5 \text{ 元 } = 2 \text{ 元 } 8 \text{ 角}$

口答：一本笔记本比一支钢笔便宜 2 元 8 角钱。

(3) $7 \text{ 元 } 8 \text{ 角 } + 5 \text{ 元 } = 12 \text{ 元 } 8 \text{ 角}$

口答：够买钢笔和笔记本，花了 12 元 8 角钱。

(答案不唯一)

5 . (1) $11 + 11 + 11 = 33$ (块)

口答：一共有 33 块橡皮。

(2) $33 - 10 = 23$ (块)

$23 - 6 - 6 - 6 = 5$ (块)

口答：剩下的橡皮可以装满 3 小盒。